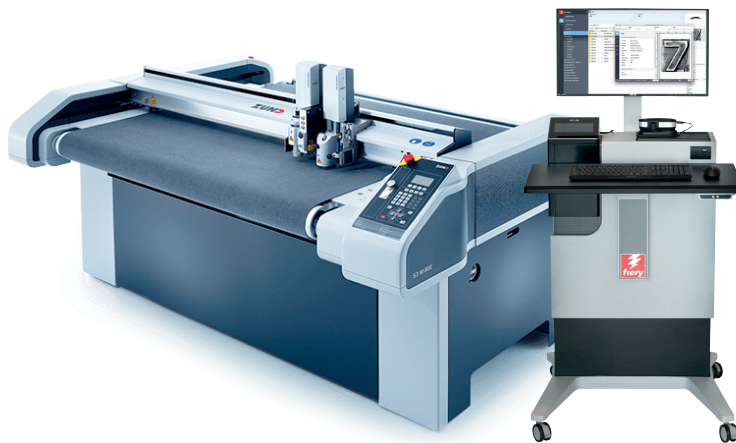




Fiery® Cutting Options para Fiery proServer e Fiery XF

Ferramentas completas de acabamento para dispositivos de corte

O EFI™ Cut Server e o Cut Marks Option for Fiery® proServer e Fiery XF proporcionam o mais alto retorno sobre o investimento, tornando seu negócio mais produtivo e permitindo que sua empresa se expanda com aplicações de alta margem de lucro. Mais de 1.300 dispositivos de corte diferentes são compatíveis com mais de 80 fabricantes.



Cut Marks Option

O EFI Cut Marks Option gera e coloca marcas em seu trabalho e pode extrair vários caminhos de corte. A opção pode se conectar diretamente ao Zünd Cut Center, que garante um fluxo de trabalho de corte confiável, eliminando erros e automatizando as tarefas que consomem tempo.

Essa opção também inclui saída i-cut de nível 1 e 2 para oferecer máxima flexibilidade e conectividade a qualquer aplicação de corte compatível de terceiros.

Também é possível criar códigos de barras e inseri-los automaticamente nas séries Esko i-cut, Zünd G3 e S3 e nos dispositivos de corte Colex.

Os códigos QR são compatíveis com as soluções Zünd (D3, G3, L3 e S3), Esko Kongsberg, iCut, EuroSystems OptiScout v8 e MATIC.

Cut Server Option

O EFI Cut Server Option aumenta a produtividade, conectando perfeitamente o seu trabalho e seus processos de acabamento. Com ele você pode controlar até oito dispositivos de corte em paralelo para atender a esses prazos apertados.

Além disso, esta solução automatizada padroniza seu fluxo de trabalho de corte para todos os tipos e modelos de cortadores compatíveis.

Para ver uma lista de dispositivos de corte compatíveis e com quais opções eles são compatíveis, acesse fiery.efi.com/supporteddevices.



Requisitos de sistema do Cut Server Option

Sistemas operacionais

- Microsoft® Windows® XP Home Edition; XP Professional
- Win 2003 Server Standard; Windows Vista
- Win 2008 Server; Windows 7 (O aplicativo EFI Cut Server precisa ser executado em um sistema operacional Windows, mas pode ser acessado por qualquer cliente Windows ou MacOS Fiery XF)

Hardware

- Pentium IV PC de 2 GHz ou superior
- RAM de 1 GB por CPU
- Disco rígido de 60 GB
- Rede 10/100 MBit

Observe que os requisitos de sistema do Cut Marks Option são os mesmos da [Fiery Command WorkStation®](#)

Desenvolvemos tecnologias inovadoras para a fabricação de sinalizações, embalagens, têxteis, revestimentos cerâmicos e documentos personalizados, com uma ampla variedade de impressoras, tintas, front-ends digitais e um fluxo de trabalho abrangente e adequado a diferentes tipos de negócio, que transformam e simplificam todo o processo de produção, aumentando a sua competitividade e potencializando a produtividade. Visite www.efi.com ou ligue para (55 11) 2199-0100 para obter mais informações.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, Divisional Graphics, Distancing Graphics, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, InkIntensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print , Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile®, Process Shipper, Prograph, ProGraphics, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, SafeGuard Graphics, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraDrop, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.